

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
North Carolina	1 522	20 535	124	1 106	1 749	25 390	178	1 446
Counties								
Alamance	18	62	1	(D)	16	34	1	(D)
Alexander	21	572	—	—	33	641	1	(D)
Alleghany	7	32	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Anson	7	(D)	1	(D)	10	982	2	(D)
Ashe	20	82	—	—	23	71	—	—
Avery	7	70	—	—	11	189	1	(D)
Beaufort	9	50	1	(D)	9	16	—	—
Bladen	26	168	2	(D)	23	198	2	(D)
Brunswick	6	(D)	1	(D)	9	172	3	(D)
Buncombe	38	195	4	(D)	44	276	3	(D)
Burke	34	262	1	(D)	32	275	1	(D)
Cabarrus	13	100	1	(D)	9	34	—	—
Caldwell	4	12	—	—	3	(D)	—	—
Carteret	11	92	—	—	13	49	3	(D)
Caswell	10	20	3	2	11	26	1	(D)
Catawba	19	103	2	(D)	28	124	4	54
Chatham	21	56	4	4	16	37	2	(D)
Cherokee	12	34	3	4	9	12	—	—
Clay	4	19	—	—	6	29	—	—
Cleveland	32	694	8	206	41	846	7	166
Columbus	21	270	1	(D)	26	237	2	(D)
Craven	4	9	—	—	14	64	2	(D)
Cumberland	18	93	3	(D)	12	53	2	(D)
Currituck	10	106	1	(D)	12	153	2	(D)
Davidson	10	22	—	—	14	36	4	6
Davie	11	116	1	(D)	14	79	1	(D)
Duplin	13	56	—	—	13	80	1	(D)
Forsyth	14	67	—	—	16	69	2	(D)
Franklin	20	56	6	7	15	32	3	3
Gaston	7	24	—	—	12	39	1	(D)
Gates	3	13	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Graham	3	2	—	—	3	(D)	—	—
Granville	11	46	1	(D)	9	40	—	—
Greene	4	(D)	—	—	7	44	1	(D)
Guilford	34	65	2	(D)	28	55	5	9
Halifax	12	57	1	(D)	6	46	2	(D)
Harnett	10	28	—	—	20	78	1	(D)
Haywood	46	351	2	(D)	42	669	—	—
Henderson	224	9 198	6	190	296	10 684	13	192
Hoke	3	19	—	—	6	32	1	(D)
Hyde	3	15	—	—	4	(D)	—	—
Iredell	18	90	1	(D)	12	44	2	(D)
Jackson	13	27	2	(D)	12	44	4	10
Johnston	55	201	7	17	44	276	12	56
Jones	5	19	—	—	4	(D)	—	—
Lee	13	22	4	6	13	35	4	20
Lenoir	15	69	3	18	18	113	4	19
Lincoln	31	765	5	47	48	1 041	9	138
McDowell	9	231	1	(D)	21	353	—	—
Macon	6	83	—	—	14	167	1	(D)
Madison	15	38	—	—	14	15	1	(D)
Martin	5	11	—	—	5	10	—	—
Mecklenburg	5	14	1	(D)	12	24	4	10
Mitchell	17	168	—	—	26	218	2	(D)
Montgomery	32	826	8	129	32	797	6	272
Moore	22	222	3	30	22	301	3	18
Nash	14	62	—	—	14	61	3	(D)
New Hanover	4	21	—	—	4	14	—	—
Onslow	19	41	2	(D)	11	29	2	(D)
Orange	8	19	1	(D)	8	21	1	(D)
Pamlico	3	8	—	—	3	(D)	—	—
Pasquotank	7	19	—	—	7	18	2	(D)
Pender	6	32	—	—	6	90	—	—
Perquimans	6	13	1	(D)	3	9	1	(D)
Person	7	13	1	(D)	8	26	—	—
Pitt	12	43	1	(D)	13	46	—	—
Polk	34	787	1	(D)	39	814	—	—
Randolph	9	31	1	(D)	17	33	1	(D)
Richmond	7	519	1	(D)	10	(D)	3	(D)
Robeson	22	45	—	—	17	52	2	(D)
Rockingham	29	112	3	11	30	121	6	35
Rowan	12	28	—	—	14	39	—	—
Rutherford	25	309	1	(D)	26	375	1	(D)
Sampson	17	162	—	—	24	248	2	(D)
Scotland	4	23	—	—	5	12	—	—
Stanly	8	19	1	(D)	8	18	—	—
Stokes	29	90	1	(D)	29	119	3	(D)
Surry	19	91	1	(D)	23	105	1	(D)
Swain	3	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Transylvania	6	11	—	—	8	14	—	—
Tyrrell	3	21	—	—	5	44	—	—
Union	13	60	—	—	18	78	—	—
Vance	6	10	2	(D)	6	11	1	(D)
Wake	24	80	8	13	29	130	8	34
Watauga	7	29	—	—	16	56	1	(D)
Wayne	22	185	4	15	19	69	2	(D)
Wilkes	36	912	—	—	45	1 568	1	(D)
Wilson	8	24	—	—	9	42	—	—
Yadkin	20	63	2	(D)	16	28	3	5

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987 — Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS — Con.								
Counties — Con.								
Yancey	4	42	-	-	12	43	-	-
All other counties	8	16	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 31. Fruits and Nuts: 1992 and 1987

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES									
State Total									
North Carolina	990	14 519	1 336 079	553	247 890	891	1 088 189	569	168 704 802
.....1992..									
.....1987..	1 186	17 972	1 548 259	638	237 646	1 076	1 310 613	779	253 273 855
Counties, 1992									
Alamance	14	23	587	7	99	14	488	7	1 700
Alexander	17	490	39 988	12	7 830	16	32 158	10	3 865 727
Alleghany	6	31	(D)	3	(D)	6	(D)	3	(D)
Anson	4	7	(D)	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Ashe	18	71	5 072	13	989	15	4 083	7	115 050
Avery	7	(D)	5 350	5	1 350	7	4 000	6	286 650
Bladen	5	(D)	(D)	3	16	4	(D)	2	(D)
Buncombe	35	106	10 301	19	1 058	32	9 243	20	721 674
Burke	34	256	26 593	20	4 221	32	22 372	24	2 135 763
Cabarrus	4	(D)	467	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Caldwell	4	11	(D)	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Caswell	7	7	331	6	217	5	114	-	-
Catawba	17	79	8 727	6	530	16	8 197	10	1 488 318
Chatham	15	17	942	7	557	12	385	5	2 200
Cherokee	12	29	1 089	11	488	5	601	3	(D)
Clay	4	19	959	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Cleveland	16	507	68 034	4	(D)	14	(D)	8	5 432 910
Cumberland	7	11	513	-	-	7	513	1	(D)
Currituck	6	11	567	3	(D)	6	(D)	3	(D)
Davidson	8	7	101	3	(D)	7	(D)	5	2 600
Davie	8	20	2 196	4	(D)	6	(D)	1	(D)
Forsyth	8	18	2 771	6	(D)	7	(D)	4	3 220
Franklin	16	11	425	11	122	11	303	7	9 920
Gaston	4	14	1 271	1	(D)	4	(D)	4	127 940
Graham	3	2	89	2	(D)	3	(D)	3	21 600
Granville	8	7	146	5	54	6	92	3	(D)
Guilford	24	20	980	12	110	18	870	5	(D)
Halifax	6	6	134	2	(D)	6	(D)	1	(D)
Harnett	5	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Haywood	45	349	41 149	28	11 186	45	29 963	31	3 543 792
Henderson	222	9 186	813 256	145	175 970	216	637 286	186	127 961 227
Iredell	15	26	2 288	7	110	11	2 178	7	(D)
Jackson	10	19	2 405	7	1 078	9	1 327	6	100 548
Johnston	13	28	1 929	9	288	13	1 641	5	(D)
Lee	4	3	231	-	-	4	231	4	14 050
Lincoln	21	501	64 649	7	5 954	21	58 695	15	9 006 144
McDowell	6	161	14 755	3	103	6	14 652	3	(D)
Macon	6	83	6 023	5	697	6	5 326	5	210 374
Madison	14	34	1 670	10	1 217	9	453	3	(D)
Mecklenburg	4	6	250	-	-	4	250	2	(D)
Mitchell	17	(D)	13 200	2	(D)	17	(D)	11	376 766
Montgomery	10	45	4 533	4	(D)	9	(D)	7	155 880
Moore	4	5	187	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Nash	3	2	32	-	-	3	32	2	(D)
Onslow	4	2	(D)	-	-	4	(D)	4	1 500
Orange	7	6	536	5	69	7	467	2	(D)
Pasquotank	3	(Z)	(D)	-	-	3	(D)	3	(D)
Pender	3	1	19	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Perquimans	5	4	155	-	-	5	155	3	(D)
Person	6	7	365	4	(D)	2	(D)	-	-
Pitt	4	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	-	-
Polk	28	657	76 310	16	8 985	27	67 325	19	3 851 622
Randolph	5	7	396	2	(D)	5	(D)	1	(D)
Robeson	3	(Z)	(D)	1	(D)	3	(D)	-	-
Rockingham	22	44	4 671	18	1 629	17	3 042	9	105 046
Rowan	9	8	205	4	73	6	132	3	(D)
Rutherford	18	195	18 544	6	(D)	17	(D)	5	(D)
Sampson	5	(D)	(D)	-	-	5	(D)	-	-
Stanly	3	3	81	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Stokes	25	71	5 410	16	528	18	4 882	10	67 800

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES— Con.									
Counties, 1992 — Con.									
Surry	9	30	3 495	6	194	9	3 301	1	(D)
Swain	3	4	190	—	—	3	190	3	680
Transylvania	6	(D)	1 240	5	(D)	6	(D)	4	(D)
Union	5	4	207	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Vance	5	8	365	5	(D)	4	(D)	2	(D)
Wake	13	18	1 132	9	(D)	12	(D)	6	(D)
Watauga	6	(D)	1 574	4	46	5	1 528	4	49 900
Wayne	3	(D)	47	2	(D)	2	(D)	—	—
Wilkes	33	783	61 121	20	6 190	32	54 931	29	6 565 191
Yadkin	13	45	3 724	10	580	12	3 144	4	(D)
Yancey	4	(D)	2 725	—	—	4	2 725	3	93 638
All other counties	22	24	1 356	11	304	17	1 052	9	24 657
APRICOTS									
State Total									
North Carolina -----1992--	16	(D)	375	8	(D)	9	(D)	1	(D)
1987--	14	6	134	10	61	8	73	5	102
CHERRIES, TOTAL (SEE TEXT)									
State Total									
North Carolina -----1992--	53	17	629	40	213	31	416	8	1 196
1987--	62	16	830	32	519	43	311	19	2 202
Counties, 1992									
Alamance	3	1	9	2	(D)	2	(D)	—	—
Chatham	4	1	25	2	(D)	2	(D)	—	—
Franklin	3	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	—	—
Granville	3	(Z)	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Guilford	3	1	26	—	—	3	26	—	—
Rockingham	4	(Z)	14	3	(D)	1	(D)	—	—
Stokes	3	1	17	3	(D)	2	(D)	—	—
All other counties	30	(D)	448	24	92	19	356	8	1 196
FIGS									
State Total									
North Carolina -----1992--	9	12	(D)	7	85	8	(D)	3	110
1987--	10	1	84	6	40	8	44	3	40
Counties, 1992									
Chatham	4	1	14	2	(D)	3	(D)	—	—
All other counties	5	11	(D)	5	(D)	5	473	3	110
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
North Carolina -----1992--	281	758	397 685	159	26 428	261	371 257	154	2 719 994
1987--	286	1 183	453 673	175	74 412	259	379 261	177	4 841 469
Counties, 1992									
Alamance	9	2	928	4	(D)	9	(D)	7	325
Alleghany	3	(Z)	26	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Beaufort	4	2	845	3	75	4	770	3	2 700
Bladen	13	61	18 532	7	890	11	17 642	5	384 628
Brunswick	4	(D)	(D)	3	(D)	4	(D)	3	(D)
Buncombe	10	(D)	(D)	6	240	8	(D)	5	(D)
Burke	7	2	1 228	2	(D)	7	(D)	3	(D)
Catawba	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	3	2 500
Chatham	6	2	853	3	75	6	778	1	(D)
Cleveland	5	11	2 905	5	595	4	2 310	3	(D)
Columbus	4	1	(D)	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Cumberland	6	(D)	1 800	4	130	5	1 670	2	(D)
Currituck	3	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	3	(D)
Davidson	4	1	770	2	(D)	4	(D)	4	160
Forsyth	7	(D)	(D)	6	(D)	7	(D)	6	(D)
Franklin	12	25	9 900	3	(D)	12	(D)	5	47 020
Granville	4	1	386	—	—	4	386	2	(D)
Guilford	11	5	2 382	3	70	11	2 312	6	4 668
Halifax	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Harnett	4	(D)	1 045	4	95	4	950	1	(D)

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)—Con.									
Counties, 1992 — Con.									
Henderson	3	2	405	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Iredell	6	2	860	4	110	5	750	4	1 120
Jackson	4	(D)	681	1	(D)	3	(D)	—	—
Johnston	7	37	12 410	3	(D)	7	(D)	6	55 910
Lee	5	4	898	3	(D)	5	(D)	4	4 575
Lincoln	3	6	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
McDowell	5	70	51 825	1	(D)	5	(D)	3	317 100
Madison	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	—	—
Mecklenburg	4	2	1 320	4	120	5	1 200	2	(D)
Montgomery	5	27	12 724	3	468	5	12 256	5	91 300
Onslow	5	5	3 200	—	—	5	3 200	5	720
Orange	3	(D)	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Pender	4	(D)	3 362	3	(D)	4	(D)	4	(D)
Randolph	5	2	480	3	36	5	444	2	(D)
Robeson	5	2	595	4	54	5	541	2	(D)
Rockingham	5	6	1 638	4	(D)	3	(D)	2	(D)
Rutherford	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Sampson	5	(D)	(D)	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Stokes	12	5	2 237	4	244	11	1 993	6	1 996
Wake	10	8	4 157	9	373	9	3 784	5	(D)
Wayne	6	94	51 420	3	220	5	51 200	5	727 000
Yadkin	4	5	855	—	—	4	855	3	(D)
All other counties	47	40	16 729	33	1 600	42	15 129	21	33 172
NECTARINES									
State Total									
North Carolina	1992 ..	101	9 063	11	920	28	8 143	12	223 900
.....	1987 ..	72	7 778	18	708	23	7 070	13	838 978
Counties, 1992									
Alamance	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	—	—
Franklin	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Wilkes	7	28	2 106	2	(D)	5	(D)	3	62 400
All other counties	18	71	6 841	6	313	17	6 528	8	(D)
PEACHES									
State Total									
North Carolina	1992 ..	3 738	437 981	234	50 830	505	387 151	201	7 997 066
.....	1987 ..	5 019	531 274	345	71 394	576	459 880	368	22 245 865
Counties, 1992									
Alamance	10	11	650	5	83	10	567	4	998
Alexander	10	45	4 585	4	610	10	3 975	5	85 000
Alleghany	3	1	46	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Anson	4	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Ashe	5	1	26	3	16	3	10	—	—
Bladen	4	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	—	—
Buncombe	3	1	27	2	(D)	1	(D)	—	—
Burke	6	2	86	1	(D)	5	(D)	3	90
Cabarrus	6	57	8 030	2	(D)	6	(D)	2	(D)
Carteret	3	15	900	3	190	3	710	2	(D)
Caswell	8	4	334	4	30	5	304	—	—
Catawba	4	15	1 882	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Chatham	13	15	1 262	7	392	11	870	2	(D)
Cherokee	8	4	200	5	35	4	165	—	—
Cleveland	14	165	18 112	8	3 388	13	14 724	6	944 765
Craven	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Cumberland	10	43	6 235	2	(D)	10	(D)	1	(D)
Currituck	6	72	9 257	—	—	6	9 257	6	613 475
Davidson	8	7	532	2	(D)	8	(D)	3	(D)
Davie	7	95	12 590	1	(D)	6	(D)	3	603 750
Duplin	6	24	1 826	2	(D)	6	(D)	1	(D)
Forsyth	5	4	364	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Franklin	14	13	1 685	8	(D)	10	(D)	3	(D)
Gaston	4	10	1 314	—	—	4	1 314	1	(D)
Granville	9	15	(D)	7	(D)	3	(D)	2	(D)
Greene	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Guilford	19	34	3 743	7	963	16	2 780	2	(D)
Halifax	6	22	2 315	3	(D)	6	(D)	3	65 000
Harnett	5	16	1 748	2	(D)	5	(D)	—	—
Haywood	5	2	250	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Iredell	14	60	7 868	5	98	12	7 770	6	405 700
Johnston	28	73	7 332	7	316	27	7 016	7	168 450
Jones	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Lee	4	10	875	1	(D)	4	(D)	3	18 560
Lenoir	7	20	1 683	2	(D)	7	(D)	4	60 010
Lincoln	12	258	29 122	4	5 990	12	23 132	8	1 441 690
Madison	5	3	43	5	(D)	1	(D)	1	(D)
Mecklenburg	5	5	228	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Montgomery	28	724	92 347	12	22 244	27	70 103	16	977 922
Moore	15	138	19 050	4	1 780	15	17 270	11	348 260

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
PEACHES—Con.									
Counties, 1992—Con.									
Nash	12	50	3 972	9	1 062	10	2 910	6	20 660
Onslow	8	20	2 048	2	(D)	7	(D)	3	600
Orange	6	6	562	4	139	6	423	1	(D)
Pasquotank	3	(D)	170	2	(D)	3	(D)	3	16 840
Pender	3	1	22	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Person	3	(D)	40	1	(D)	2	(D)	—	—
Pitt	7	24	3 816	2	(D)	5	(D)	—	—
Polk	6	(D)	11 482	1	(D)	6	(D)	1	(D)
Richmond	4	508	51 000	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Robeson	12	25	3 334	2	(D)	11	(D)	2	(D)
Rockingham	21	56	5 332	12	(D)	17	(D)	9	(D)
Rowan	8	11	652	4	108	6	544	3	(D)
Rutherford	17	110	11 929	1	(D)	17	(D)	—	—
Sampson	9	50	6 035	3	282	9	5 753	—	—
Scotland	3	(D)	1 479	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Stanly	6	14	993	4	410	6	583	2	(D)
Stanly	15	9	693	10	137	14	556	5	(D)
Stokes	14	57	6 749	2	(D)	14	(D)	8	145 614
Surry	5	13	(D)	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Union	15	31	2 472	8	582	14	1 890	5	25 140
Wake	7	14	1 636	3	(D)	6	(D)	2	(D)
Wayne	14	99	6 948	8	880	14	6 068	12	285 549
Wilkes	7	20	1 445	2	(D)	7	(D)	3	(D)
Wilson	7	11	1 501	3	(D)	7	(D)	3	(D)
Yadkin	25	35	3 817	11	616	21	3 201	8	82 600
All other counties									
PEARS									
State Total									
North Carolina	94	25	1 391	58	316	75	1 075	31	7 145
.....1992 ..	88	28	1 323	52	489	63	834	28	49 245
.....1987 ..									
Counties, 1992									
Alamance	5	2	24	1	(D)	5	(D)	4	200
Ashe	4	1	17	3	(D)	2	(D)	—	—
Brunswick	3	1	40	1	(D)	3	(D)	3	500
Buncombe	3	1	65	3	(D)	2	(D)	—	—
Burke	5	(D)	24	3	9	5	15	2	(D)
Chatham	3	1	27	1	(D)	2	(D)	—	—
Columbus	3	(Z)	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Davidson	3	1	41	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Forsyth	3	(Z)	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Franklin	4	1	26	4	(D)	2	(D)	—	—
Granville	3	(Z)	24	3	12	3	12	—	—
Rockingham	4	(Z)	9	3	(D)	1	(D)	1	(D)
Rutherford	4	2	39	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Stokes	5	1	21	3	(D)	2	(D)	—	—
Wake	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Yadkin	4	(Z)	25	4	14	4	11	1	(D)
All other counties	35	(D)	925	23	181	28	744	14	5 976
PLUMS AND PRUNES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
North Carolina	56	15	1 013	32	460	41	553	8	1 224
.....1992 ..	59	16	1 017	35	489	44	528	19	6 636
.....1987 ..									
Counties, 1992									
Alamance	6	1	34	4	6	6	28	—	—
Chatham	4	1	18	3	10	3	8	—	—
Columbus	3	(Z)	21	1	(D)	2	(D)	—	—
Davidson	3	1	24	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Iredell	3	(D)	14	—	—	3	14	1	(D)
Rockingham	3	1	10	1	(D)	2	(D)	—	—
Stokes	3	1	27	3	(D)	2	(D)	—	—
All other counties	31	(D)	865	19	407	20	458	5	684
PECANS (IN SHELL)									
State Total									
North Carolina	335	1 247	16 783	137	4 950	262	11 833	121	144 856
.....1992 ..	324	1 039	15 855	136	5 871	262	9 984	131	102 418
.....1987 ..									

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
PECANS (IN SHELL)— Con.									
Counties, 1992									
Alamance	10	21	249	8	147	9	102	—	—
Beaufort	7	48	858	5	671	6	187	5	3 895
Bladen	15	64	1 135	7	769	10	366	5	5 250
Cabarrus	4	(D)	—	—	—	4	(D)	—	—
Carteret	6	75	830	3	150	6	680	3	(D)
Caswell	3	(Z)	26	3	(D)	2	(D)	—	—
Chatham	11	10	131	5	95	6	36	—	—
Cleveland	6	3	85	3	65	3	20	—	—
Columbus	16	234	3 041	5	452	14	2 589	4	1 490
Cumberland	12	31	345	4	124	9	221	3	(D)
Davidson	6	4	35	5	(D)	2	(D)	—	—
Duplin	7	29	415	1	(D)	6	(D)	6	1 960
Franklin	7	6	136	5	(D)	3	(D)	—	—
Granville	8	19	301	4	284	4	17	—	—
Guilford	6	(D)	53	1	(D)	5	(D)	—	—
Halifax	6	15	164	4	34	4	130	3	500
Harnett	6	4	93	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Hyde	3	15	200	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Iredell	5	1	23	3	7	4	16	1	(D)
Johnston	21	58	883	7	103	17	780	12	5 717
Lee	4	5	163	—	—	4	163	2	(D)
Lenoir	9	46	837	3	(D)	8	(D)	8	11 625
Martin	4	9	76	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Montgomery	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Moore	7	78	960	—	—	7	960	3	(D)
Nash	4	(D)	110	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Onslow	7	13	118	2	(D)	7	(D)	5	600
Orange	4	(D)	43	3	12	3	31	—	—
Pasquotank	4	12	180	4	(D)	4	(D)	4	4 240
Pitt	5	15	168	1	(D)	4	(D)	3	1 600
Randolph	4	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Robeson	14	18	293	6	91	11	202	4	600
Rockingham	10	4	61	3	10	7	51	3	(D)
Rowan	5	8	66	—	—	5	66	—	—
Sampson	6	67	652	1	(D)	6	(D)	5	3 984
Stanly	3	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	—	—
Tyrrell	3	21	141	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Union	9	32	358	5	81	4	277	2	(D)
Vance	3	2	39	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Wake	11	14	176	6	35	9	141	5	271
Wayne	13	75	746	7	366	12	380	8	19 540
Yadkin	5	2	54	2	(D)	4	(D)	—	—
All other counties	33	108	1 297	10	384	27	913	14	6 631
OTHER NUTS (IN SHELL)									
State Total									
North Carolina	13	32	1 404	11	485	11	919	2	(D)
1987	5	11	366	5	(D)	3	(D)	3	(D)
OTHER FRUITS AND NUTS (SEE TEXT)									
State Total									
North Carolina	24	62	4 306	15	1 480	19	2 826	10	(D)
1987	17	19	1 112	9	467	15	645	6	4 220
Counties, 1992									
Cleveland	3	5	423	3	(D)	2	(D)	—	—
All other counties	21	57	3 883	12	(D)	17	(D)	10	(D)